

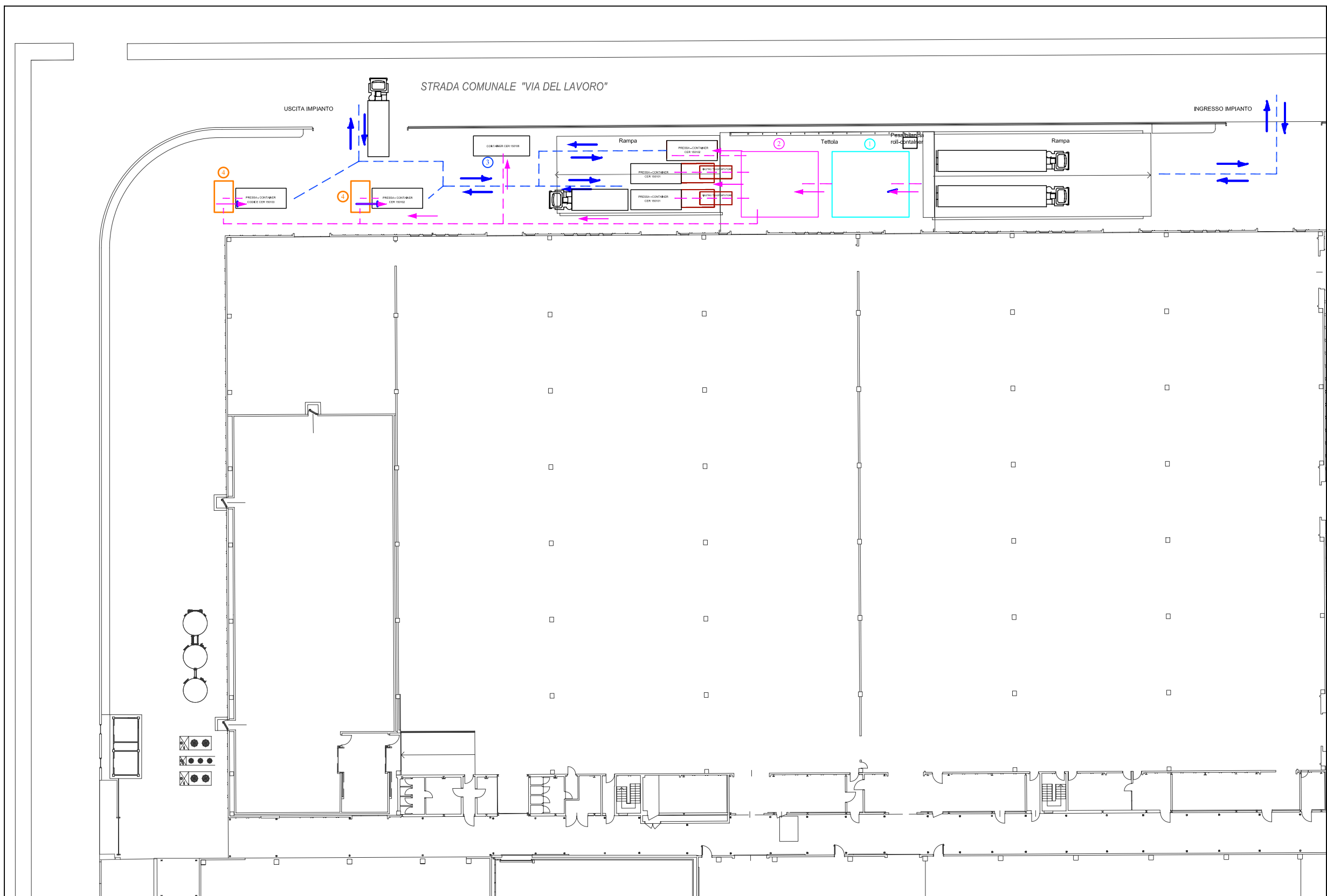
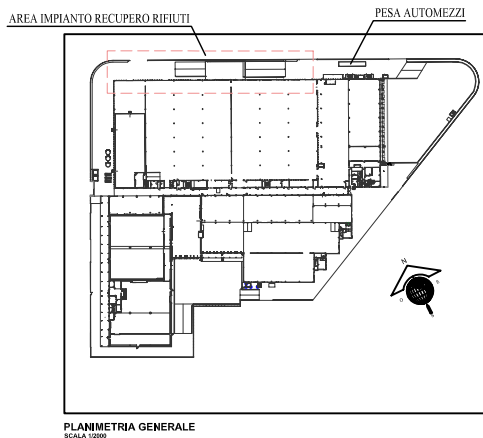


LEGENDA PERCORSI

- Percorso automezzi
- Percorso MPS
- Percorso rifiuti

LEGENDA DEPOSITI

- ① Stoccaggio rifiuti (R 13) destinati al recupero nell'impianto
- ② Area di selezione/urto e/o cernita manuale
- ③ Area di Messa in Riserva R13
- ④ Area di carico pressa-container



COMUNE DI GRISIGNANO DI ZOCCO PROVINCIA DI VICENZA	
COMITENTE: PRIX QUALITY S.p.A.	
INTERESSI: PROGETTO IMPIANTO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI IN PROCEDURA ORDINARIA	
PRODOTTORE: VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA' A VIA ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.	
RIVA NUOVA s.r.l. - ENGINEERING	
PRIMA E TERZA:	SECONDA:
02	LAYOUT IMPIANTO RECUPERO RIFIUTI
SCALA: 1:200	DATA: 17/12/2015
SCALA PLANI: 1:10	RESPONSABILE DEL PROGETTO: ING. SIMONE BONALDO ING. ALBERTO RIZZO
POSIZIONE: 3842	ING. MARCO FACCO ING. MARCO BARDELLONE
FILE: layout impianto recupero	ARCH. MONICA LAGO INGEG. LUCIA SGARBOSSA

PIANTA PIANO TERRA - SCALA 1:200

Riva Nuova s.r.l. Via Sile 8 Bassano, 30 - 36100 Bassano (VI) - Italia
 © Copyright Riva Nuova s.r.l. - tutti i diritti sono riservati. Proprietà intellettuale - Inedito - tutto riservato e sottile di legge.